

## PCT

## INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts	WEITERES siehe Mitteilu	ung über die Übermittlung des internationalen
8327 WO Z RSF-ALG	VORGEHEN zutreffend, na	berichts (Formblatt PCT/ISA/220) sowie, soweit achstehender Punkt 5
Internationales Aktenzeichen	Internationales Anmeldedatum (Tag/Monat/Jahr)	(Frühestes) Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr)
PCT/EP 03/07214	05/07/2003	11/07/2002
Anmelder		
ZF FRIEDRICHSHAFEN AG	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Dieser internationale Recherchenbericht wurd Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem Int	le von der Internationalen Recherchenl ternationalen Büro übermittelt.	behörde erstellt und wird dem Anmelder gemäß
Dieser internationale Recherchenbericht umfa	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Darüber hinaus liegt ihm jew	eils eine Kopie der in diesem Bericht g	genannten Unterlagen zum Stand der Technik bei.
Grundlage des Berichts		· ·
a. Hinsichtlich der Sprache ist die inte	rnationale Recherche auf der Grundlag gereicht wurde, sofern unter diesem Pur	ge der internationalen Anmeldung in der Sprache nkt nichts anderes angegeben ist.
	e ist auf der Grundlage einer bei der Be	ehörde eingereichten Übersetzung der internationalen
b. Hinsichtlich der in der internationale	_	und/oder Aminosäuresequenz ist die internationale , das
in der internationalen Anmel	ldung in Schriflicher Form enthalten ist.	
<del>!</del>	onalen Anmeldung in computerlesbarer	•
	h in schriftlicher Form eingereicht worde	·
	h in computerlesbarer Form eingereicht	
mternationalen Anmeidung ii	m Anmeldezeitpunkt hinausgeht, wurde	
Die Erklärung, daß die in cor wurde vorgelegt.	nputerlesbarer Form erfaßten Informati	tionen dem schriftlichen Sequenzprotokoll entsprechen,
2. Bestimmte Ansprüche hab	en sich als nicht recherchierbar erw	viceon (siche Feld I)
	der Erfindung (siehe Feld II).	resell (Sielle Feld I).
4. Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfind	dung .	
	ereichte Wortlaut genehmigt.	
	Behörde wie folgt festgesetzt:	
		• •
	•	
5. Hinsichtlich der <b>Zusammenfassung</b>		
wird der vom Anmelder einge	areichte Wortlaut genehmigt	
wurde der Wortlaut nach Rec	gel 38.2b) in der in Feld III angegebene innerhalb eines Monats nach dem Datu	en Fassung von der Behörde festgesetzt. Der um der Absendung dieses internationalen
6. Folgende Abbildung der Zeichnungen is	•	ntlichen: Abb. Nr
X wie vom Anmelder vorgeschl	_	keine der Abb.
weil der Anmelder selbst keir	ne Abbildung vorgeschlagen hat.	
weil diese Abbildung die Erfir	•	,
		•

## INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen				
PCT/E	3/07214			

•		101	/EI 3/0/214	•
A. KLASSI IPK 7	FIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES F16H3/66			
			•	
Nach deute				
	ernationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Kla	ssifikation und der IPK	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<del></del>
Recherchier	ter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymb	ole )	-	
IPK 7	F16H	-		
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<u>-</u>	
Recherchier	te aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, s	oweit diese unter die recherchier	rten Gebiete fallen	
			·	
	r internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (f	Name der Datenbank und evtl. v	verwendete Suchbegriffe)	
EPO-In	ternal, WPI Data, PAJ		•	
		•		
			•	
C. ALS WE	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN	-		
Kategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angab	e der in Betracht kommenden To	eile Betr. Anspruch N	r.
•	DE 100 40 E07 & /74UNDADEADDTV			
A	DE 199 49 507 A (ZAHNRADFABRIK FRIEDRICHSHAFEN)		1	
DE	19. April 2001 (2001-04-19)			
rect	in der Anmeldung erwähnt Abbildungen			
P,A:		THE FT	4	
١,٨,	US 2003/083174 A1 (MIYAZAKI TERUF AL) 1. Mai 2003 (2003-05-01)	OMI FI		
	Zusammenfassung			
P,A	US 6 425 841 B1 (HAKA RAYMOND JAN	MFS)	1	
' ,/.	30. Juli 2002 (2002-07-30)		1	
	Abbildung 5			
	·			
		·		
0				
Weite	re Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu hmen	X Siehe Anhang Patentfa	amilie .	
		"T" Spätere Veröffentlichung, die	e nach dem internationalen Anmelded eröffentlicht worden ist und mit der	datum
aber ni	tlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, cht als besonders bedeutsam anzusehen ist	Anmeldung nicht kollidiert, s	sondern nur zum Verständnis des de en Prinzips oder der ihr zugrundeliege	er enden
Anmeio	okument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen edatum veröffentlicht worden ist	Theorie angegeben ist  "X" Veröffentlichung von besond	derer Bedeutung; die beanspruchte E	rfindung
scheine	IIIChung, die geeignet ist, einen Prioritatsanspruch zweitelhaft er- in zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer	kann allein aufgrund dieser erfinderischer Tätigkeit beru	Veröffentlichung nicht als neu oder a uhend betrachtet werden	auf
soli ode ausgefü	im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden er die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ihrt)	kann nicht als auf erfinderis	derer Bedeutung; die beanspruchte E scher Tätigkeit beruhend betrachtet	
"O" Veröffen	tlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, nutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht	werden, wenn die Veröffent Veröffentlichungen dieser K diese Verbindung für einen	tlichung mit einer oder mehreren ande Kategorie in Verbindung gebracht wird	eren 1 und
'P' Veröffen	llichung, die vor dem internationalen. Anmeldedatum, aber nach	*&* Veröffentlichung, die Mitglied	_	
Datum des A	bschlusses der internationalen Recherche	Absendedatum des internat	tionalen Recherchenberichts	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
3.	Oktober 2003	10/10/2003		
Name und Po	estanschrift der Internationalen Recherchenbehörde	Bevollmächtigter Bedienste	eter	<del></del>
	Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31–70) 340–2040, Tx. 31 651 epo nl,		-	
	Fax: (+31-70) 340-3016	Goeman, F		

## INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die elben Patentfamilie gehören

PCT/E 3/07214

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokumen	t	Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 19949507	Α	19-04-2001	DE DE WO EP JP	19949507 A1 50001743 D1 0127496 A1 1220999 A1 2003514195 T	19-04-2001 15-05-2003 19-04-2001 10-07-2002 15-04-2003
US 2003083174	A1	01-05-2003	JP DE	2003202057 A 10250374 A1	18-07-2003 18-06-2003
US 6425841	B1	30-07-2002	KEI	VE	·